

Všiu šaliu proletari, vienykitės!

# Energetikas

Vakarų statybos valdybos partinio komiteto, jungtinio profsąjungos komiteto, komjaunimo komiteto ir administracijos organas

LAIKRASTIS ĮKURTAS

1980 M.

GRUODZIO MĖN.

Nr. 49 (251)

Kaina 1 kap.

1985 M.

Gruodžio 25

TREČIADIENIS

## ● SOCIALISTINIS LENKTYNIAVIMAS

## Anksčiau nustatyto laiko

Tesiamas brigadą, statančią Ignalinos AE, socialistinis lenktyniavimas.

Eiliniame jo etape lyderiu tapo J. Sirkos vadovaujama šaltkalvių-montuotojų brigada iš trečiojo montavimo statybos tresto. Tai suteikė teisę brigadininkui dalyvauti montuojant reaktorių pirmąjį technologinį kanalą.

PRAEJUSI SEKMADIENI SĀLIS PAZYMEJO ENERGETIKŲ DIENA. APIE TAI, SU KOKIAIS DARBO LAIMEJIMĀS SIĀ SVENTE PASITIKO IGNALINOS ATOMINES ELEKTRINES KOLEKTYVAS, PASAKOJA IGNALINOS AE VYRIAUSIASIS INŽINIERIUS A. CHROM-CENKA.

1920 metais paskelbės savo genialų šukį „Komunizmas — tai tarybų valdžia plus visos šalių elektrifikacija“, Vladimiras Leninas tuo pačiu nustatė perspektyvinę partijos politiką kuriant materialinę techninę komunizmo bazę.

ABAI sparčiai Tarybų Sajunga vykdė energetinę statybą, elektros energijos gamyboje aplenkdamas išvystytas kapitalistines šalis. Elektrinių galingumas nuo 1928 m. iki 1985 m. padidėjo daugiau kaip 150 kartų. Šalies energetikai pasiekė didelių laimėjimų:

— šiluminėse elektrinėse išsavintas 1200 megovatų galingumo energijos blokas (Kostromos hidroelektrinė);

— atominėse elektrinėse išsavintas stambiausios pasaulyje 1500 megovatų galingumo energijos blokas (Ignalinos AE);

— hidroelektrinėse išsavinti unikalūs 640 megovatų galingumo hidroagregatai (Sajano-Sušensko hidroelektrinė).

Toliau bus vystoma Lietuvos TSR energetika. Bus atiduoti naudoti galingumai Kaišiadorių hidroakumuliacinėje stotyje ir du po 1500 megovatų galingumo blokai Ignalinos atominėje elektrinėje, kas leis Ignalinos AE galingumą padidinti iki 4500 megovatų.

Toliau bus vystomas Sniečkaus, statybos industrijos bazės ir elektrinės statybos objektų energijos tiekimo linijos.

Ryšium su tolimesniu Sniečkaus augimu planuojama tobulinti miesto aprūpinimo šiluma sistemą Ignalinos AE pagaminant energijos dėka, kas leis iki penkmečio pabaigos pasiekti metinę mazuto ekonominę iki 100 tūkstančių tonų.

Sjmet Ignalinos AE kolektyvas pasiekė didelę darbo pergalę — gegužės 15 d. 7 mėnesiais anksčiau nustatyto laiko buvo išsavintas pirmojo energijos bloko

J. Sirkos brigada penkios dienomis anksčiau nustatyto laiko įvykdė savo užduotį. Viešo žmogaus išdirbio norma — beveik 180 proc.

Dabar kolektyvas sėkmingai montuoja garu ir vandens komunikacijas, didinimo trakto technologinius kanalus.

„Energetiko“ inf.

## Ignalinos AE šiandien

projektinis 1500 megovatų galingumas.

Nuo atidavimo naudojimui dienos jau pagaminta apie 14,5 mlrd. kilovatvalandžių, i energijos sistemą atiduota apie 13,2 mlrd. kilovatvalandžių elektros energijos. Ignalinos AE indėlis gaminant elektros energiją i energiją i energetinę Lietuvos TSR sistemą pasiekė 45 proc.

Ruošdamasis deramai sutikti TSKP XXVII suvažiavimą, Ignalinos AE kolektyvas elektros energijos gamybos planą įvykdė gruodžio 21 d., atiduodant elektros energiją i energetinę sistemą — gruodžio 14 d.

Elektros energijos savikaina 1985 metų pabaigoje sudarys 1,12 kap. už 1 kilovatvalandžių, nustatyto galingumo naudojimo koeficientas — 71,5 proc. Atomines elektrinės šilumos atidavimo dėka metinė mazuto ekonominė sudarys apie 30 tūkst. tonų.

Apie 400 tūkst. rublių sudarys Ignalinos AE racionalizatorių ir išradėjų kūrybos indėlių.

Jungtinėmis statybininkų, montuotojų ir pagrindinių AE cechų ekspluatuotojų jėgomis 1985 m. buvo sėkmingai baigtini pagrindiniai darbų etapai, artiantys prie galutinio 1986 metų tikslų — antrojo energijos bloko atidavimo naudojimui:

— reaktorių dalyje — baigtos montuoti metalo konstrukcijos ir baigtas kloti grafitas reaktoriuje, pradėti montuoti reaktoriaus technologiniai kanalai;

— elektros dalyje — priimta itampa saviems elektrinės reikalamams, pradėjo veikti ketvirtuoju 330 kilovatų elektros perdavimo liniju;

— turbinų dalyje — baigta montuoti paleidžiamosios turbinos Nr. 3 pratekamoji dalis, kondensatorai, montuojami turbinų įrenginiai;

— šiluminėje automatikoje ir KMP — pradėti derinimo darbai pagal informacinių skaičiavimo kompleksą „Titanas“.

Dideles ir mažas šių metų užduotis Ignalinos AE kolektyvas vykdė plačiai išvystęs socialistinių lenktyniavimą tarp visų padalinų.

Geriausią rodiklių socialistiniame lenktyniavime pasiekė reaktorinio bei kai kurių kitų cechų, komunalinio ūkio skyriaus, derinimo cecho, ketvirtuojo vaikų lopešlio-darželio kolektyvai.

Ignalinos AE darbo sėkmė vykdant valstybines užduotis — įtempto kūrybinio elektrinės darbininkų, inžinierų, technikų bei tarnautojų triūso rezultatas. Vyriausybiniais apdovanojimais pažymėtas 52 elektrinės darbuotojų darbas. Ignalinos AE direktoriui Nikolajui Lukoninui suteiktas Socialistinio Darbo Didvyrio vardas.

Reaktorių cecho šaltkalvis-remontininkas ir Ignalinos AE vyriausiasis inžinierius apdovanoti Spalio Revoliucijos ordinu.

Darbo Raudonosios Vėliavos ordinu apdovanoti trys žmonės, „Tautų draugystės“ ordinu — 5, „Garbės Zenklo“ ordinu — 15, „III laipsnio Darbo Slovės“ ordinu — 9, medaliu „Už darbo šaunumą“ — 10, medaliu „Už pasižymėjimą darbe“ — 8 žmonės.

Susumavus 1985 metų darbo rezultatus Garbės lentoje pataisintos 16 pirmuojančių elektrinės darbuotojų nuotraukos, tarp jų: reaktorių cecho šaltkalvio-remontininko A. Stičkarenkos, aparatininko S. Sachlanskio, centralizuoto remonto cecho tekintojo A. Mašajevo, derinimo ir bandymų cecho laboratorijos viršininko N. Ivancevo.

## Jų portretai — VSV garbės lentoje



Valentina Šakel iš penktosios stovybos montavimo valdybos žymi ne tik Sniečkaus statyboje. Jai teko ne kartą vadovauti dažytoj grandžiai dalyvaujant meistriskumo konkursuose įvairiose šakos statybose. Ir visada Valentinos Šakel grandis sugriždavo su pergale. Dažniausiai lemiamą vaidmenį suvaidindavo labai gera gera kokybę.

Bet meistrė neleidžia sau būgai dirbtį ir šiokiomis dienomis. Brigadininkai T. Podobed netenka kontroliuoti jos darbo. V. Šakel turi patikimą kontrolerė-darbininko sąsinę. Šito pirmiausia ir moko jaunas darbininkes.

NUOTRAUKOJE: V. Šakel.  
N. Ciplienės nuotrauka.

## ● TSKP XXVII SUVAZIAVIMĄ PASITINKANT

## SAUGOTI TECHNIKĄ

Naujojoje TSKP Programoje, TSRS pagrindinėse ekonominio ir socialinio vystymo kryptyse 1986—1990 metams ir laikotarpiui iki 2000 metų pabrėžta, kad būtina nuosekliai stiprinti ekonominis režimą. Mums, mechanizatoriams, tai labai svarbu, nes tai susiję su rezervų taupymu. Būtina tauputi degalus ir tepalus, metalą, atsargines dalis remontuojant mechanizmus, taip pat daugiau dėmesio skirti kai kurių mazgų ir detalijų restauravimui. Jeigu bus remontuojama kokybiškai, mechanizmai be remonto dirbs ne vienerius, o 1,5 ir net dvejus metus. Kad ir važiuoja-

mosios dalies remontas. Juk ją galima atremontuoti taip, kad būtų sutaupytais tepalas. Nekokybiškai atlikus remontą, kaip kad daroma pas mus, traktorius lyg ir atremontuotas, o važiuojamoji dalis kaip rėtis. Su tokiu traktoriu ilgai nedirbsi. Tik veltui bus eikovojamas tepalas, traktorius dažnai stovės be darbo, bet reikės atlikti neplaninį remontą.

Prityrusiems mechanizatoriams reikia šefuoti jaunus mechanizatorių, padėti išsavinoti techniką.

N. SOSULINAS,  
Buldozerio mašinistas

## Branginti darbo minutę

„ENERGETIKO“ IR RESPUBLIKOS SPARTUOLISKOS KOMJAUNIMO IGNALINOS AE STATYBOS STABO „KOMJAUNIMO PROZEKTORIAUS“ REIDAS.

Nesenai išėjusime TSKP CK ir TSRS Ministru Tarybos nutarime „Dėl tolesnio industrializacijos vystymo ir darbo našumo didinimo kapitalinėse statybose“ iškelta labai svarbi užduotis: užtikrinti, kad planuotas darbo našumas padidėtu 30—35 proc. gamybos organizavimo tobulinimo ir negamybinių darbo išlaidų mažinimo deka.

Pagal VSV mokslinio darbo organizavimo ir valdybos normatyvinės tyrimų stoties duomenis darbo nuostoliai pamainų metu šįmet sudarė 7,2 proc. Kaip atsirodo šis išpūdingas skaičius? Šiuo tikslu ir organizavome reidą.

M USU maršrutas prasidėjo bloko A-2 baseino salėje. Cia dirbo žinoma statyboje Socialistinio Darbo Didvyrio G. Marjasovo brigada. Gerai klojasi brigados reikalai. Ji socialistinio lenktyniavimo lyderis. Ar verta kalbėti apie nuostolius?

— Verta, — ašsako Gavrilas Nikolajevičius. — Suprantama, brigada be darbo nesėdi. Rezultatai gali būti ir geresni.

— Kas jums trukdo?

— Neužtenka deguonies, — iškart atsiliepė brigadininkas. — Suprantama, ne tiesiogine prasme, — šyptelėjo ir pataise jis. — Trūksta balionų, kurių reikia atliekant dujomis suvirinimo darbus. Dėl to ir buna didelės prastovos, nesklandumai darbe. Balionus atveža pripildyti tik pusiui, retkarčiais tik trečdaliu, po 50—60 atmosferu, vlyetoj 150. Todėl reikia jų dukart daugiau. Pakeičiant ir vėl laikas galštamas, ir mūsu, ir kranininkų.

Labai mums trukdo be jokio

perspėjimo nutraukiamas elektros padavimas. Tai ne tik trukdo dirbtį, bet ir sudaro pavojingą situaciją darbo vietose. Matote, štai ten, pačioje palubėje montuotojas lopšelyje. Kalp jis jaujis, jeigu staiga užges šviesa?

G. Marjasovo brigada greitai bėgęs darbus baseino salėje ir nuo sausio mėnesio pradės montuoti ant stogo ventiliacinių vamzdžių. Kaip ten jieims ruošiamas darbų frontas?

P AKYLAME į 64 atžymą, gérinės atsivėrusia didinėja statybos panorama. Dabar čia pirmosios statybos montavimo valdybos pirmojo baro kolektyvo darbo vieta. Klausime darbų vykdytojų G. Miščianiną kaip sekas.

— Mes savo užduotį supratame, — atsako jis. — Iki Naujų metų metalo apdailininkams turime atiduoti ventiliacinių vamzdžių įdedamuosis žiedus (Nukelta į 2 ps.).

# Branginti darbo minutę

(Atkelta iš 1 psl.)

metalo apdailai atlikti ir užlieti juos betonu. Jau savaitė kaip žiedai įstatyti, o mes negalime pradėti darbo. Mūsų subrangovas, 16-oji statybos montavimo valdyba, neparuošė klojinių. Tai ir šiandien nieko iš jų nėra. Su jais bendradarbiaujame nepergeriausiai. Tai mus apvilia, tai mes, o nukenčia reikala.

Turime pretenzijų ir energijos tiekimo valdybai. Lėtai vykdomos paraiškos dėl darbo vietų apšvietimo. Diena dabar trumpa. Vėlai švinta, anksti temsta. Apgrailomis laiptais laipojame.

Jau trys savaitės, kai mūsų būtinis miestelis persikelė į kitą vietas, o dar iki šiol nėra nei šviesos, nei šilumos.

**54** -OJI atžyma. Cia triūsia Anatolijaus Gončarovo vadovaujama brigada iš pirmos statybos montavimo valdybos. Įvyko kažkas panašaus į improvizuotą darbininkų susirinkimą. Tai trumpas jo užrašas.

Suvirintojas elektra, grandininkas E. Zazarinas. Pramonės įmonių valdyba neretai pateikia broką. Idedamosios detalės montuojamos su žymiais nukrypimais nuo projektinių matmenų arba būna visai užlietos betonu. Tenka mušti kūjų. Perdengimus gaujamie nestandardiniai, arba ilgus, arba trumpus, kartais rombo formų vietoj stačiakampių.

Brigadininkas A. Gončarovas. Nuolat vargštame dėl to, kad nustatytu laiku nevykdomi mūsų užsakymai. Nenorėdami tuščiai leisti laiko imamės bet kokio darbo. Paskui šaliname trūkumus. Tuomet dirbtai būna žymiai sunkiai. Vadinas, ir laiko daugiau sugaštama.

Suvirintojas A. Kunickis. Buitinėje patalpoje nėra kur nusiapluna rankų. Namų važiuojant purvinas kaip velnias.

Bloko A-2 kairysis sparnas. Cia montuojama atsiliekant nuo direktyvinio grafiko. Dvyliktoji montavimo paruošimo valdybos brigadininkas S. Vasiljevas po mūsų reido pasakė: „Prastovos būna dėl to, kad trūksta racijų. Tai sena problema. Matotumas dabar blogas — lietus, sniegas, rūkas. Dirbtai tenka bėveik akli. Vakar visą trečią pa-

mainą tėko prastoveti be darbo“.

**B** LOKAS V-2. Irgi atsiliekama nuo grafiko. Vie nuolipta valanda. Pats darbo dienos įkarštis, o šešetas statybininkų stovi be darbo ir apie kažką gyvai šneka. Prieiname. Pasirodo, kad tai V. Korčaganovo brigada, viena iš geriausių aštuntosių statybos montavimo valdybos brigadą. Brigadininkas atstogauja.

— Kodėl nedirbate?

— Nėra deguonies. Vakar vaikare pateikėme paraišką. Šiandien dar neatvežė.

**I**R vėl deguonis. Nuspren- džiame iškart, dar karštais pėdsakais, išaiškinti šią problemą. Deguonies stotyje mus sutinka meistrė M. Tepanova.

— Kaip nėra deguonies! Tai j. Tegul ima kiek reikia. Mes jos turime daug, o plano neįvykdomė. Na ir aštuonoji statybos montavimo valdyba... Davė šešiolik balonų per dieną paraišką, o ši tiek jų palima tik kartą per dvi ar tris dienas. Lapkričio mėnesį turėjo išvežti 352 balonus, o paėmė 230.

— O kas turi pristatyti Jems balonus? — klausiamė mes.

— Jie turi savo mašiną.

— Stai dar viena problema,

— Nina Ivanovna privėdė mus prie mašinos, į kurią buvo kraunami tušči balonai, atvežti iš dešiniosios statybos montavimo valdybos.

Stoties darbuotojams padedant tikriname konteinerį. Iš aštuonių balonų — trys pilnulėliai. Manometras rodo 130 atmosferų.

— Vežioja šen bei ten pilnus balonus. Tai daro visos statybinės organizacijos, dirbančios pagrindinėje aikštélėje, o ypač trečasis montavimo statybos tresas, — aiškinia meistrė.

I pokalbių įsiterpė deguonies stoties viršininkas V. Tretjakovas:

— Sugrąžinti pilni balonai ir tie, kuriuos užpildome mes, sauvites stovi. Todėl nenuostabu, kad juose krenta spaudimas. O kodėl? Pažvelkite štai į šią balonų partiją. Jie laukia remonto. Vadinas, visai netinkami. Juventiliai nusukti į šoną, persikreipę. Idarymas išimtas. Apie

kokį hermetiškumą galima kalbėti? Iš 1200 turimų balonų tokį — 700. Šitaip greitai vien tik remonto ir užsiimsimė. Balonų užpildymui nebūs laiko, be to, neturėsime ką ir užpildyti.

Visu, be išimties, padalinių duju ūkiuose betvarke, pažeidžiamos saugumo technikos taisyklės. Nekontroliuojama balonų pristatymas ir eksploracija. Tai patikima atsikiltiniam, nekvaliifikotiemis žmonėms. Balonai tempiami, mėtomi, pažeidžiamai sriegiai, īmami purvinomis pirštinėmis. Patekus į balono vidų lašui tepalo įvyktų sprogiamas ir gaisras.

— O dėl balonų užpildymo... Mes tokų skundų, kaip ne keista, negavome. Todėl prašytume statybininkų kiekvienu konkrečiu atveju kreiptis į mus. Pagal balonų numerį mes išaiškinsime kas ir kada jį užpildė. Nustatysime bilojo užpildymo priežastis. Jeigu tai įvyko dėl mūsų dirbuotojo kaltės, jis bus nuhaustas.

**S**AVO reidą mes baigėme aštuonos statybos montavimo valdybos vyriausiojo inžineriaus V. Postavničiaus kabine. Papasakojome apie situaciją Korčaganovo brigadoje. Jis nustebė. Paskambino, išaiškino priežastį, pasirodo, vežėjant balonus mašina dar neatvažavo iš automobilių transporto valdybos.

— Kad po pietų deguonis bloke V-2 būtų! — įsakė vyriausias inžinerius.

Komentarų nereikia...

**Z. SUPAJEVA  
A. GALANZINAS**

#### Nuo redakcijos:

Kiek daug ju, dideliu ir mažu kliūčiu, nesklandum, trikdančiu durnų statybos ritmą. Dažniausiai jie — blogai organizuoto darbo, nesuderintų veiksmų, bilojo dėmesio žmonėms pasekmės. Bet juk iš tokų „menkaverčių“ kliūčių statybos mechanizme ir atsiranda dideli sutrikimai.

Tos kliūties, apie kurias šiandien atvirai kalbėjome, tikriausiai galiama pašalinti be didelio vargo, didelių išlaidų. Todėl mes laukiame iš attinkamų tarnybu atsakymo į šiam straipsnyje iškelitus klausimus.

• JUSŲ KNYGU LENTYNOJE

## Mokėjimas vadovaufi

Kuo pagrįstas sėkmingas vadovavimas žmonėms? Kokie efektuvaliai vadovymo metodai? Koks turi būti vadovas? Tie ir kiti klausimai nuolat gildenami, ir ne tik specialiuose leidiniuose.

Psichologijos mokslo daktaras A. Sventickis knygoje „Vadovas: žodis ir darbas“ pabandė tarybino gamybos vadovo dorovinių veidą įžvelgti atliekant socialinius psychologinius tyrimus.

A. Omarovas. „Vadovas. Mintys apie vadymo stilium“. Tai monografija, bet parašyta suprantamai. Knygos autorius, ekonomikos mokslo daktaras, daliiasi mintimis apie vadymo stilium, keliamus įkiniam vadovui klausimus, bando apibendrinti pretendentų i vadovaujančias pareigas savybių vertinimo metodus ir technologiją.

O. Deineko knygoje „Dabartinis gamybos organizatorius“ nusieviamai atskiru vadymo lygiu vadovų sudėtingi organizacinių veiklos klausimai. Duodamos rekomendacijas, padedančios trumpinti pradedančio organizatoriaus „sigyvenimo“ į sudėtingą vadymo ryšių mechanizmą laikotarpį.

„Vadovo darbo stilus ir gy-

venimo būdas“. Vertimas iš vokiečių kalbos. Knyga parašyta vadovaujant profesoriui K. Landenakui. Joje nagrinėjamos konkretios situacijos, atsirandantios valdant kombinatus ir įmones.

F. Borodkinas ir N. Koriakas savo knyga „Dėmesio: konfliktas“ parodė, kad vadovas neturi teisės veigtis konflikto arba pašalinti jį tikтай „chirurginiu“ atleidimo iš darbo metodais. Vadovams, kurie perskaitys šią knygą, konfliktas taps venu iš vadymo svertu.

Ukinio vadovo darbe didelę reikšmę turi mokėjimas bendrauti su pavaldiniais, taip pat gauti būtiną žodinę informaciją. Amerikiečių profesoriaus psichologo I. Atvatero knygoje „Aš Jūs klausau“ konkretais pavyzdžiais parodytos priemonės, leidžiančios gauti tikslesnius ir gausesnius duomenis.

Literatūrą, apie kurią buvo kalbėta, galima perskaityti Vakarų statybos valdybos bibliotekoje.

**L. KARASIOVA**  
VSV politinio švietimo kabinete bibliotekininkė

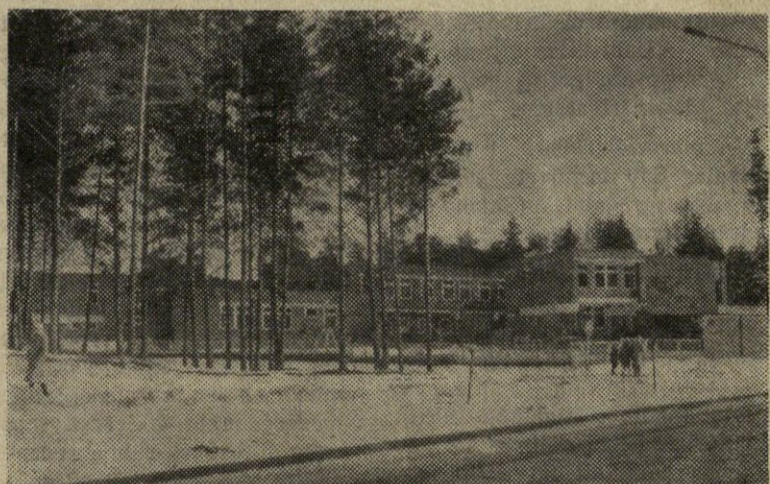
## Viskas apie elektrą

konkursas.

Pas vaikus svečiavosi atominių elektrinių kuratorių iš Lietuvos KP CK I. Laučius — keletė knygų vaikams autorius. Jis padovanojo vaikams savo knygą „Aš — elektra“, kurioje papasaikojo apie elektrą, jos vaidmenį mūsų gyvenimė, atsakė į mažųjų klausytojų klausimus.

Leidykla ruošia naują I. Laučiaus knygą „Milžino gimimas“, kurioje bus pasakojama apie Ignalinos AE ir Sniečkaus statybą.

**Z. ANISIMOVA**



Atėjo žiema.

## ,Draugystės“ kino teatre

(Gruodžio 25–31)

### DIDZIOJI SALE

25–29 — „Mano mažytė žmona“ (rusiškasis variantas), Lietuvos kino studija, 17.20, 19.20; 30–31 — „Motinos miele“, I-II ser., Indija, 18, 21.

### MAZOJI SALE

25–26 — „Europos istorija“, Mosfilmas, 17, 19, 21; 27–28 — „Mano draugas Ivanas Lapšinas“, Lenfilmas, 17, 19, 21; 29–31 — „Vikingai“, JAV, 17, 19, 21.

## Gamta — mūsė namai

## Negadinkite nuotaikos

Liaudies patarlė sako: „Daug miško — nenalkink, mažai miško — saugok, nėra miško — pa-sodink“.

Nauji metal linksmai ir džiugė šventė. Klekviens šeima stengiasi pastatyti eglutę arba iš egliaukų padaryti kompoziciją. Ir tai suprantama. Žalioji vlešnia paprasčiausiai būtina.

Naujujų metų išvakarėse miškininkai stengiasi, kad eglutes galėtų nusipirkti visi norintys. Jos kertamos nepakenkiant miškui, paruoštuose kirsti kitais metais miško plotuose, būsimųj

komunikacijų trasose, eglių tankynėse.

Šiomet naujametinės eglutės ir eglių šakos bus parduodamos DAS parduotuvėse. Eglutės kainuos 80 kap. — 1 rub. 80 kap., šakos — 15 kap. Tai visai prienama kaina. Ir todėl neverta gadianti šventinę nuotaką nemalonais prisiminimais apie susitikimą su miško apsaugos darbuotojais.

Vertėtų priminti apie tai, kad už savavališkai nukirstą medelį, nepriklausomai nuo jo diametro, reikia mokėti 24–48 rublių bau-

dę. Jeigu eglutės diametras priegradingo didesnis negu 12 centimetru, bauda dar didesnė. Atskirais atvejais gali būti išskelta ir baudžiamoji byla.

Kiekvieno piliečio pareiga — saugoti žalią miško turta.

...Tarytum į naujametinę šventę po atviru dangumi būtų susirinkusios eglės. Lieknos, pasipuošusios...

**E. CICENAS**  
Ignalinos AE  
mišku ūko  
baro meistras